今後の手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。

## 特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人

R	CEIVED
05	MAR 2004
IPO	PCT

の母類記号 03P078HEWO00							
国際出願番号 PCT/JP03/10297	国際出願日 (日.月.年) 13.08.2	2003	優先日 (日.月.年) 22.08.	2002			
国際特許分類 (IPC) Int Cl' B23K	9/00, B23	3K 37/04,	B62J 35/0	0			
出願人 (氏名又は名称) 本田技研工業株式会社							
1. この報告費は、PCT35条に基づる 法施行規則第57条(PCT36条)の			予備審査報告である。				
2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全部で3 ページからなる。							
3. この報告には次の附属物件も添付されている。 a							
□ 補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関が認めた訂正を含む明細啓、請求の範囲及び/又は図面の用紙(PCT規則70.16及び実施細則第607号参照)							
第 I 欄 4. 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙							
b 2 電子媒体は全部で(電子媒体の種類、数を示す)。							
配列表に関する補充棚に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテーブルを含む。(実施細則第802号参照)							
4. この国際予備審査報告は、次の内容							
<ul> <li>▼ 第 I 欄 国際予備審査報告の基礎</li> <li>□ 第 II 欄 優先権</li> <li>□ 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての国際予備審査報告の不作成</li> <li>□ 第IV欄 発明の単一性の欠如</li> </ul>							
第V梱 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明							
■ 第VI概 ある種の引用文	が		FP	O -DG			
□ 第VI棚 国際出願の不備 □ 第VII棚 国際出願に対す		•		0 6. 08. 2004			
国際予備審査の請求各を受理した日 15.01.2004		国際予備審査報告を 1	作成した日 9.02.2004	(103)			
名称及びあて先	· .	特許庁審査官(権限	のある職員)	3P 9346			
日本国符許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915	L. C.	福島 和	幸				

様式PCT/IPEA/409 (表紙) (2004年1月)

電話番号 03-3581-1101 内線

3 3 6 4

国際出願番号 PCT/JP03/10297 第1欄 報告の基礎 1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の官語を基礎とした。 語による翻訳文を基礎とした。 それは、次の目的で提出された翻訳文の官語である。 PCT規則12.3及び23.1(b)にいう国際調査 PCT規則12.4にいう国際公開 PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査 2. この報告は下記の出願書類を基礎とした。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に応答するために提出され た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この報告に添付していない。) × 出願時の国際出願書類 明細書 出願時に提出されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 請求の範囲 項、 出願時に提出されたもの 項\*、 PCT19条の規定に基づき補正されたもの 項\*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 項\*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの 図面図 ページ/図、 出願時に提出されたもの ページ/図\*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの ページ/図\*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの ■ 配列表又は関連するテーブル 配列表に関する補充棚を参照すること。 3. 補正により、下記の啓類が削除された。 明細套 図面 第 配列表 (具体的に記載すること) 配列表に関連するテーブル (具体的に記載すること) 4. \_\_\_ この報告は、補充欄に示したように、この報告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を越 えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。 (РСТ規則70.2(c)) 請求の範囲 第 図面 第 配列表 (具体的に記載すること) 配列表に関連するテーブル (具体的に記載すること)

様式PCT/IPEA/409 (第1桐) (2004年1月)

\* 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入されることがある。

**	.49		4	-	30.	-	•	1	mir.	-		10:	жı	1
43	ō	•	Œ		X.	+	2	=	ᅜ	7	14	Æ.	40	

国際出願番房。PCエグブPO3/10297

第V個 新規性、進歩性又は産業上の利用で それを裏付ける文献及び説明	『能性についての法第12条 (P	CT35条(2)) に定める見解	I.
1. 見解			
新規性 (N)	請求の範囲 請求の範囲	1-12	有
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-12	有 無
_ 産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲	1-12	有 無

2. 文献及び説明 (PCT規則70.7)

請求項1-12に記載された発明は、国際調査報告書に列記されたいずれの文献にも記載されておらず、また、当業者にとって自明なものでもない。

様式PCT/IPEA/409 (第V欄) (2004年1月)